## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



## . (1881) 1881) | 1881) | 1881) 1881) 1881) 1881) 1881) | 1881) 1881) 1881) 1881) 1881 | 1881) 1881) 1881) 1881

(43) 国際公開日 2005年6月16日(16.06.2005)

**PCT** 

## (10) 国際公開番号 WO 2005/055450 A2

(51) 国際特許分類7:

H04B 1/30, H04L 27/22

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/017784

(22) 国際出願日:

2004年11月30日(30.11.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-402231 2003年12月1日(01.12.2003)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 松下電 器產業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-TRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大 字門真 1006番地 Osaka (JP).

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 清水 克 人 (SHIMIZU, Yoshito). 渡邊 剛章 (WATANABE, Takeaki). 齊藤 典昭 (SAITO, Noriaki).

(74) 代理人: 鷲田 公一 (WASHIDA, Kimihito); 〒2060034 東京都多摩市鶴牧1丁目24-1新都市センタービ ル5階 Tokyo (JP).

(81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI. NO. NZ. OM. PG. PH. PL. PT. RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可 能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

## 添付公開書類:

第17条(2)(a)に基づく宜言;要約なし;国際調査 機関により点検されていない発明の名称。

2文字コード及び他の略語については、定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: RECEIVING DEVICE AND RECEIVING METHOD

(54) 発明の名称: 受信装置及び受信方法

(57) Abstract:

(57) 要約:

